

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-philips-80-0-cm-31-5-32e1n3100la-16-09-hdmi-d-sub-va-detaliczny-p-223476.html>



Monitor Philips 80,0 cm (31,5") 32E1N3100LA 16:09 HDMI+D-SUB VA detaliczny

Cena	978,48 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROPCL
Kod producenta	6108-1L2
Kod EAN	8712581804947

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 30,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 514 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 248 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 715 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 715 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 420 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5,78 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 62 mm
- **Waga (z podstawą):** 7,5 kg
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3658 m
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Synchronizacja komponentowego wideo:** Sync-on-green (SOG), Separate sync
- **Tryb gry:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Wysokość opakowania:** 517 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,71 kg
- **Szerokość opakowania:** 930 mm
- **Głębokość opakowania:** 162 mm
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Typ HD:** Full HD

- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **DDC/CI:** Tak
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1
- **Gęstość pikseli:** 69,93 ppi
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 121,33%
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 85 kHz
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 1 ms
- **Ekran matowy:** Tak
- **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 75 Hz
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Wskaźnik zamglenia:** 40%
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
- **Typ matrycy:** VA
- **Ekran sRGB:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 103,65%
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,3 cm
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,8 cm
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
- **Rozmiar płamki:** 0,36375 x 0,36375 mm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
- **Diody LED:** Stand-by, Operacje
- **Kensington Lock:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Standard VESA:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **OSD:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Turecka, Fiński, Angielski, Portugalski, Hiszpański, Chińska uproszczona, Włoski, Ukraińska, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Japońska, koreańska, Węgierski, Szwedzki, Francuska, Polski, Grecki, Niemiecki, Czeski, Holenderski
- **HDCP:** Tak
- **Wyjście audio:** Tak
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wejście audio:** Tak
- **Wyjście mocy ac:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC), CE, CB, RoHS
- **Certyfikaty:** CB; CE Mark; FCC Class B; ICES-003
- **Rodzaj wykończenia zewnętrznego:** Teksturowany
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Tryb niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Funkcje dotyczące obrazu:** SmartImage game
- **Tryb łatwego czytania:** Tak
- **Materiał opakowania podatny do odzysku:** 100%
- **Nie zawiera:** PVC/BFR, Rtęci

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Pozycjonowanie na rynku:** Dom
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Przednia osłona:** Czarny

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 30,5 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny

Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 514 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 248 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 715 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 715 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 420 mm
- **Waga (bez podstawy):** 5,78 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 62 mm
- **Waga (z podstawą):** 7,5 kg

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3658 m

Wydajność:

- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Synchronizacja komponentowego wideo:** Sync-on-green (SOG), Separate sync
- **Tryb gry:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **AMD FreeSync:** Nie
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 517 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9,71 kg
- **Szerokość opakowania:** 930 mm
- **Głębokość opakowania:** 162 mm

Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak

Wyświetlacz:

- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Typ HD:** Full HD
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **DDC/CI:** Tak
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 80000000:1

-
- **Gęstość pikseli:** 69,93 ppi
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 121,33%
 - **Twardość powierzchni:** 3H
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 85 kHz
 - **Czas odpowiedzi (szybkość):** 1 ms
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Zasięg skanowania (długość):** 48 - 75 Hz
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Typ podświetlacza:** W-LED
 - **Wskaźnik zamglenia:** 40%
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
 - **Typ matrycy:** VA
 - **Ekran sRGB:** Tak
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Pokrycie NTSC (typowe):** 103,65%
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,3 cm
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,8 cm
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
 - **Rozmiar plamki:** 0,36375 x 0,36375 mm
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1

Multimedia:

- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak

Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 20°
- **Diody LED:** Stand-by, Operacje
- **Kensington Lock:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Standard VESA:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **OSD:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Turecka, Fiński, Angielski, Portugalski, Hiszpański, Chińska uproszczona, Włoski, Ukraińska, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Japońska, koreańska, Węgierski, Szwedzki, Francuska, Polski, Grecki, Niemiecki, Czeski, Holenderski

Porty i interfejsy:

- **HDCP:** Tak
- **Wyjście audio:** Tak
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wejście audio:** Tak
- **Wyjście mocy ac:** Tak
- **HDMI:** Tak
- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Wersja HDMI:** 1.4

Pozostałe funkcje:

- **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC), CE, CB, RoHS
- **Certyfikaty:** CB; CE Mark; FCC Class B; ICES-003
- **Rodzaj wykończenia zewnętrznego:** Teksturowany
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Tryb niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Funkcje dotyczące obrazu:** SmartImage game
- **Tryb łatwego czytania:** Tak

-
- **Materiał opakowania podatny do odzysku:** 100%

Zrównoważony rozwój:

- **Nie zawiera:** PVC/BFR, Rtęci